Index of Claims

Applicat	ion/Con	trol No.
----------	---------	----------

10/006,098

Examiner

Matthew C. Sams

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TORRI ET AL.

Art Unit

2617

√	Rejected
=	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Restricted	

N	Non-Elected
	Interference

Α	Appeal
0	Objected

CI	aim	Date				Claim Date										_	Cli	aim	Date													
		\vdash			ı .		Ť			-	<u> </u>									-	\vdash	Ĭ										
<u></u>	Original	8	ဖြွ	İ							<u>a</u>	Original								- 1		-	ਜ਼	Original		-						
Final	įĝ	9/7/05	2/8/06								Final	. <u>ē</u>								- 1	1		L	iĝ	- 1	- 1						ı
-	0	"	۳,								-	0								- 1	1	'	-	Ō		-						ı
\vdash	1	1	1		_	┢	\vdash	_		\neg	_	51		_	_	十	7	十	7	_	1	-		101	_	-1	_	_	\vdash	\dashv	\vdash	┢
	2	V	1		-	┢	┢	\vdash	\dashv	_		52	\vdash	7	_	十	\dashv	十	ᅥ		_	\vdash	\dashv	102	十	┪	\neg			\dashv		
	3	1	1				1		\neg	_		53	Н	寸	7	一	十	_	寸		_			103	寸	┪	_			\dashv	\Box	_
	4	1	1				Г	Г				54	Н	7	\dashv	7	┪	┪	一	十	7			104	十	一	•			\neg	\Box	_
	5	1	7				Г		\neg	\neg		55	П	寸	_	寸	\dashv	\neg	\neg		╗			105		\neg				\neg		\vdash
	6	1	7					Г	\neg	\neg		56	\Box	寸	寸	ヿ	寸	\dashv	┪	7	1			106	寸	ヿ				\dashv	П	\vdash
	7	1	7						一			57	\sqcap	\neg	\neg	\neg	\neg	\neg	ヿ	一				107	ヿ	\neg				\neg		
	8	1	7					Г	\neg	\neg		58			ヿ	\dashv	\neg	\neg		\neg				108						\neg		
	9	1	1			Г	Г					59	П	T	一	T	T	T	T	\neg				109								
	10	-	-				Г					60	П	T	T	ヿ	T	\neg	T			Γ		110		\neg						
	11	-	-			Г			\neg			61	П	T	\neg	\neg	ヿ	寸	コ	\neg				111	\neg	\neg				\neg		
	12	1	1			Г		Γ	\neg			62	П	丁	ヿ	\neg	丁	T	T		7			112	T	ヿ				\neg		
	13	1	1			Г	Γ					63			\neg	\neg	\neg	\neg	丁					113								
	14	1	7									64					╗	_						114								
	15	1	7									65					\neg							115	\Box	П					П	
	16	1	1									66				\Box	П	\Box						116								
	17	1	7									67		T	\neg	\Box	\Box	\Box		Т				117								
	18	1	1									68					Т	\Box						118		П						
	. 19	1	-			Г						69			\Box	П	П	П						119								
	20	1	-									70						П						120								
	21											71												121								
	22											72												122								
	23					<u> </u>						73												123								
	24					L						74												124								
	25											75												125								
	26											76												126								
	27					L						77												127								
	28	L		Ш	L_		乚		_			78	Ш		\perp		_	\perp	╛		_	L	_	128	\perp							L
	29		_				L			_		79	Ш		\perp	\perp	_	\perp			_	L	_	129	\perp							_
	30											80	Ш				\perp	\perp						130								
	31			Ш						_		81	Ш	_	_	_	_	_			_	L		131		_						
	32	L_										82	Ш	_	_	\perp	_	_		\perp		\perp		132								L_
	33					ᆫ		$ldsymbol{le}}}}}}$	\Box	_		83	Ш		_	_	_	4	_		_	\perp		133	_	_				_	لـــا	_
<u></u>	34		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u></u>	84	\sqcup	_	_	_	4	4		\bot	_		_	134	4	_	_	Щ	Ш		لـــا	
<u></u>	35	_	<u> </u>		<u>_</u>	-	_	_		_		85	\sqcup	_	\dashv	4	4	4		_	_	_	_	135	4	_	_			_	—	 _
<u></u>	36	<u> </u>	<u> </u>	Щ	L_	\vdash	<u> </u>	_		_	<u></u>	86	\sqcup	_	\dashv	4	4	4	_	_	_	\vdash	_	136	_	_	_		Щ	_	\sqcup	_
<u></u>	37	_	<u> </u>	\square	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	_	_	<u> </u>	87	\sqcup	_	4	-	4	4	4	\dashv	4	_	_	137	\dashv	4	_	Щ	Щ	\perp	\sqcup	<u> </u>
	38	\vdash	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u></u>	88	\sqcup	4	\dashv	\dashv	4	4	4	\dashv	4	<u> </u>	_	138	\dashv	_	_				<u></u> '	\vdash
<u></u>	39	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	89	\sqcup	\dashv	+	-	4	-	4	-	_	\vdash	4	139	-	_ļ			Ш	\dashv	<u>—</u> '	<u> </u>
<u> </u>	40	\vdash	<u> </u>	Щ	<u> </u>	—	<u> </u>	<u> </u>		_	⊢	90	$\vdash \vdash$	_		4	4	_	4	\dashv	4	\vdash	4	140	\dashv	4	_		Щ	\dashv	<u></u>	<u> </u>
	41	 		\vdash	<u> </u>	 -	⊢	\vdash	_		<u> </u>	91	$\vdash \vdash$	_	\dashv	-	4	\dashv	4	+	4	-		141	\dashv	4	_		_	\dashv	_	—
<u> </u>	42	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	_	_	\vdash	92	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	\dashv	-+	\dashv	4	+	\dashv	-		142	\dashv	4		_	\vdash			
<u></u>	43	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	\dashv	├	93	\vdash		\dashv	-	+	4		\dashv	4	\vdash	_	143		_	_	_	Ш	\dashv	<u>—</u>	<u> </u>
<u> </u>	44	\vdash	<u> </u>	\vdash	 	⊢-	 	-			-	94	┝╌┤	-	\dashv	\dashv	+	\dashv	4	-	-	-	\dashv	144	\dashv	4	_	Щ	Щ	\dashv	 -	-
<u> </u>	45	-	\vdash	\vdash	 	├-	├-	<u> </u>	\dashv	\dashv		95	\vdash		-	-+	-+	-}		-+	\dashv	-	-	145	-+	4	_	\vdash	H	\dashv	<u>—</u>	\vdash
	46 47	\vdash	\vdash	\vdash	-	⊢	_	\vdash			-	96 97	┝╌┤	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	-	+	-{	-		146	-	4	_				 	├-
		\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	├-	⊢	-		\dashv	-		⊢┤	-	+	\dashv	-+	\dashv	-	+	\dashv	\vdash	-	147	\dashv	-	_		\vdash	\dashv	\vdash	\vdash
	48 49	-	-	\vdash	-	⊢	⊢	\vdash			<u> </u>	98	$\vdash \vdash$	-+	-+	-	+	\dashv	-	\dashv	\dashv	-		148	\dashv	4			Н		 	-
<u> </u>	50	\vdash	\vdash	\vdash	├	-	-	\vdash		\dashv	-	99 100	┝╌┤	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	+	\dashv	\vdash		149 150	-+	4				\vdash	\vdash	\vdash
	LOU	L	L	لـــا	Щ	L	Щ	1	\sqcup		L	100	ட				_			L		_		130		_1			L'			